

# INDICE

---

VOLUME I

- VII *Premessa*  
Vito Cardone
- XIII *Introduzione*  
Virginio Cantoni, Vittorio Marchis, Edoardo Rovida

## **Le scuole**

---

- 3 *Scuole di meccanica*  
Gian Francesco Biggioggero e Edoardo Rovida
- 39 *Note sulla storia del disegno di macchine*  
Emilio Chirone
- 97 *Progettazione di macchine*  
Umberto Cugini e Giancarlo Genta
- 139 *Meccatronica e robotica*  
Paolo Dario e Umberto Cugini

## **Dal laboratorio alla società**

---

- 155 *Il contributo delle misure*  
Michele Gasparetto e Sergio Sartori
- 213 *Associazionismo e meccanica*  
Vittorio Leoni
- 237 *L'industria meccanica nel Meridione d'Italia*  
Francesco Caputo

## **La meccanica dei trasporti**

---

- 315 *La produzione meccanica nel settore dei trasporti ferroviari.  
Uno sguardo d'orizzonte fra Ottocento e Novecento*  
Andrea Giuntini
- 341 *L'evoluzione della tecnologia dell'ala rotante e il contributo di Agusta Westland*  
Roberto C. Garberi

- 427 *Ruote e motori*  
Edoardo Rovida

---

**La meccanica nella produzione industriale**

VOLUME II

- 463 *Sistemi di produzione per la fabbrica del futuro*  
Francesco Jovane
- 475 *Le macchine operatrici nella produzione industriale*  
Roberto Curti e Andrea Cinotti
- 545 *La meccanica di precisione, con particolare riferimento agli strumenti  
per la misura topografica e fotogrammetrica*  
Attilio Selvini
- 573 *Sintesi storica dello sviluppo della tecnologia tessile*  
Francesco Tozzi Spadoni
- 615 *Storia degli apparecchi di sollevamento*  
Enrico Bazzaro
- 641 *La meccanica delle armi da fuoco portatili*  
Attilio Selvini e Peter Dannecker

---

**I teatri della meccanica**

- 693 *Il pensiero retroattivo tra Arte e Meccanica*  
Carlo Crespellani Porcella
- 771 *Collezioni, archivi, musei*  
Annalisa Banzi e Edoardo Rovida
- 795 *Meccanica e società*  
Adriana Di Leo
- 805 Autori
- 809 Abstract
- 811 Table of Contents
- 815 Editors